

# Hisense

---

2.1CH Soundbar with Wireless Subwoofer

Model: HS212F



- ✓ Simple setup
- ✓ One remote
- ✓ Quick settings



---

## USER MANUAL

---



Before using the sound bar, please read this manual thoroughly and retain it for future reference.

EN

FR

# Contents

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Important Safety Instructions</b>                | <b>3</b>  |
| Safety .....  | 3         |
| Warning.....  | 4         |
| <b>FCC/IC Information</b>                           | <b>5</b>  |
| <b>What's in the Box</b>                            | <b>6</b>  |
| <b>Identifying the Parts</b>                        | <b>7</b>  |
| Main Unit .....                                     | 7         |
| Wireless Subwoofer .....                            | 7         |
| Remote Control .....                                | 8         |
| <b>Instructions</b>                                 | <b>8</b>  |
| Prepare the Remote Control.....                     | 8         |
| Replace the Remote Control Battery.....             | 8         |
| Placement and Mounting.....                         | 9         |
| Wall Mounting (if using option-B) .....             | 9         |
| <b>Connections</b>                                  | <b>10</b> |
| Connect to OPTICAL Socket .....                     | 10        |
| Connect to AUX Socket .....                         | 10        |
| Connect to HDMI (ARC) Socket .....                  | 10        |
| Connect to COAXIAL Socket .....                     | 11        |
| Connect Power .....                                 | 11        |
| Pair up with the subwoofer.....                     | 11        |
| <b>Basic Operation</b>                              | <b>12</b> |
| Standby/On .....                                    | 12        |
| Auto Wake .....                                     | 12        |
| How to Enable Auto Wake .....                       | 12        |
| Automatic Power Off Function .....                  | 12        |
| Select Modes.....                                   | 12        |
| Adjust the Bass/Treble Level.....                   | 12        |
| Turn the Surround Sound ON/OFF.....                 | 12        |
| Adjust the Volume.....                              | 12        |
| Adjust the Brightness.....                          | 12        |
| Select a Preset Sound Effect .....                  | 12        |
| <b>OPTICAL / COAXIAL / HDMI ARC / AUX Operation</b> | <b>13</b> |
| <b>Bluetooth Operation</b>                          | <b>13</b> |
| Pair Bluetooth-enabled Devices.....                 | 13        |
| Listen to Music from Bluetooth Device .....         | 13        |
| <b>USB Operation</b>                                | <b>14</b> |
| <b>Troubleshooting</b>                              | <b>14</b> |
| <b>Specifications</b>                               | <b>15</b> |

## Important Safety Instructions



The lightning flash with arrowhead symbol, within an equilateral triangle, is intended to alert the user to the presence of uninsulated “dangerous voltage” within the product’s enclosure that may be of sufficient magnitude as to constitute a risk of electric shock to persons.



The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.

### Safety

- 1 **Read these instructions** – All the safety and operating instructions should be read before this unit is operated.
- 2 **Keep these instructions** – The safety and operating instructions should be retained for future reference.
- 3 **Heed all warnings** – All warnings on the appliance and in the operating instructions should be adhered to.
- 4 **Follow all instructions** – All operating and usage instructions should be followed.
- 5 **Do not use this unit near water** – The appliance should not be used near water or moisture – for example, in a wet basement or near a swimming pool or similar location.
- 6 **Clean only with a dry cloth.**
- 7 **Do not block any ventilation openings.** Install in accordance with the manufacturer’s instructions.
- 8 Do not install near any heat sources such as radiators, heaters, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- 9 The unit is supplied with a standard mains lead and moulded plug which for safety reason must not be modified. If the provided plug does not fit into your wall socket, consult an electrician for replacement of the obsolete mains socket.
- 10 Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- 11 Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- 12  Use only with the cart, stand, tripod, bracket or table specified by the manufacturer, or sold with the unit. When a cart or rack is used, use caution when moving the cart/unit combination to avoid injury from tip-over.
- 13 Unplug the unit during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 14 Refer all servicing to qualified personnel. Servicing is required when the unit has been damaged in any way, such as power supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the unit, the unit has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
- 15  This equipment is a Class II or double insulated electrical appliance. It has been designed in such a way that it does not require a safety connection to electrical earth.
- 16 Do not place liquid filled objects such as vases on the unit.
- 17 Minimum distance around the unit for sufficient ventilation is 5cm.
- 18 The ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items, such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.
- 19 No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the unit.
- 20 Batteries should be recycled or disposed of as per state and local guidelines.
- 21 The unit can be used in moderate or tropical climates.

### Caution:

- To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this unit to rain or moisture. The unit must not be exposed to dripping or splashing and objects filled with liquids, such as vases, must not be placed on unit.
- The mains plug/appliance coupler is used as the disconnect device, the disconnect device must remain readily operable.
- Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.

### Warning

- The battery (batteries or battery pack) shall not be exposed to excessive heat such fires, or other direct heat sources.
- Before operating this unit, check the voltage of this unit to see if it is identical to the voltage of your local power supply.
- Do not place this unit close to strong magnetic fields.
- Do not place this unit on the amplifier or receiver.
- If any solid object or liquid falls into the system, unplug the system and have it checked by qualified personnel before operating it any further.
- Do not attempt to clean the unit with chemical solvents as this may damage the finish. Use a clean, dry or slightly damp cloth.
- When removing the power plug from the wall outlet, always pull directly on the plug, never yank on the cord.
- Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance will void the user's authority to operate the equipment.
- The rating label is pasted on the bottom or back of the equipment.
- This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator&your body.



**WARNING:** This product can expose you to chemicals including Pb which is known to the State of California to cause cancer. For more information go to [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)

### Battery usage CAUTION

To prevent battery leakage which may result in bodily injury, property damage, or damage to the apparatus:

- Install all batteries correctly, + and - as marked on the apparatus.
- Do not mix old and new batteries.
- Do not mix alkaline, standard (Carbon-Zinc) or rechargeable (Ni-Cd, Ni-MH, etc.) batteries.
- Remove batteries when the unit is not used for a long time.



Correct Disposal of this product. This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU.

To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

Hereby, Hisense International Co., Ltd declares that the 2.1 channel soundbar with wireless subwoofer is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU



The Bluetooth word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc.



HDMI is a trademark or registered trademark of HDMI Licensing, LLC in the United States and/or other countries.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



- ✓ Simple setup
- ✓ One remote
- ✓ Quick settings

Roku TV Ready and the Roku TV Ready logo are trademarks of Roku, Inc.

## FCC INFORMATION (for US customers)

### Warning:

Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment."

### NOTE:

- This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.
- However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
  - Reorient or relocate the receiving antenna.
  - Increase the separation between the equipment and receiver.
  - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
  - Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.
- This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
  - (1) this device may not cause harmful interference, and
  - (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Shielded cables must be used with this unit to ensure compliance with the Class B FCC limits.

### IC Notice:

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference. (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

## INFORMATION FCC (pour les clients américains)

### Avertissement :

Les changements ou modifications de cet appareil non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

### REMARQUE :

- Ce dispositif a été testé et déclaré conforme aux limites d'un dispositif numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio.
- Cependant, il n'est pas garanti que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'appareil hors tension, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :
  - Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
  - Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
  - Brancher l'appareil à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
  - Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté.
- Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :
  - (1) ce dispositif ne peut pas causer d'interférences nuisibles et
  - (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement.
- Des câbles blindés doivent être utilisés avec cet appareil pour assurer la conformité avec les limites de la classe B de la FCC. fonctionnement de l'appareil.

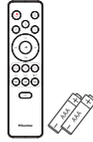
### Avis d'Industrie Canada

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : 1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage; 2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

## What's in the Box



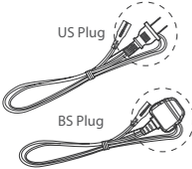
Main Unit



Remote Control /  
AAA Batteries x 2



Wireless Subwoofer



Power Cord x2



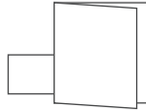
Optical Cable



HDMI Cable



Wall Mounting Kit



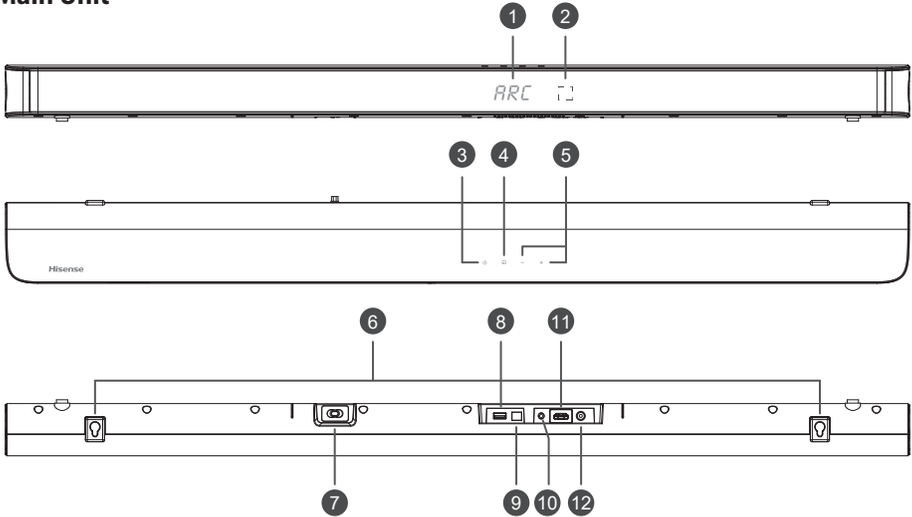
User Manual/Quick Set Guide

\* Cables and power plug type vary by regions.

\* Design and specifications are subject to change without notice.

# Identifying the Parts

## Main Unit



### 1 Display Window

Show the current status.

### 2 Remote Control Sensor

Receive signal from the remote control.

### 3 (ON/OFF) Button

Switch the unit between ON and STANDBY mode.

### 4 (SOURCE) Button

Select the play mode.

### 5 +/- (Vol+/Vol-) Buttons

Increase/decrease the volume level.

### 6 Wall Mount

Install the wall mounting screws into the wall mount of the unit.

### 7 AC IN Socket

Connect to the power supply.

### 8 USB Socket

Insert the USB device to play music.

### 9 OPTICAL Socket

Connect to an optical audio output on the TV.

### 10 AUX Socket

Connect to an external audio device.

### 11 HDMI ARC Socket

Connect to a TV via HDMI cable.

### 12 COAXIAL Socket

Connect to a coaxial audio output on the TV.

## Wireless Subwoofer

### 1 PAIR Indicator

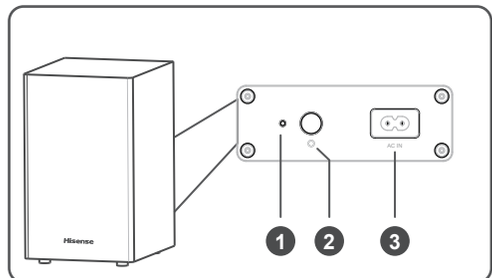
Light up solidly when the pairing succeed.

### 2 Reset Button

Press the button on the subwoofer, blue LED light will be off and the subwoofer will broadcast the software version. The pairing record will be cleared.

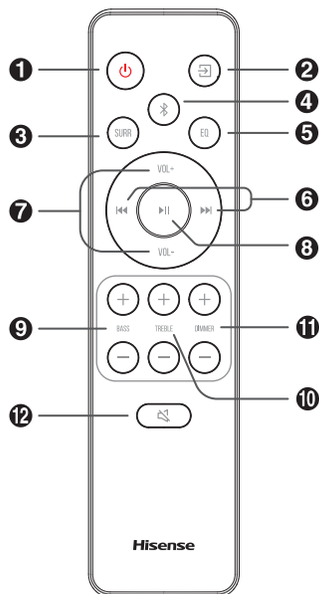
### 3 AC IN Socket

Connect to power supply.



## Remote Control

- 1 Switch the unit between ON and STANDBY mode.
- 2 (SOURCE) Select the play mode.
- 3 **SURR** Adjust the surround ON/OFF.
- 4 (BT) Select the Bluetooth mode.
- 5 **EQ** Select MUSIC/MOVIE/NEWS/SPORT/NIGHT sound effect.
- 6 Skip to previous/next track in BT/USB mode.
- 7 **VOL+ / VOL-** Increase/decrease the volume level.
- 8 Play/pause/resume playback in BT/USB mode. Press and hold to activate the pairing function in Bluetooth mode or disconnect the existing paired Bluetooth device.
- 9 **BASS+/-** Increase/decrease the bass level.
- 10 **TREBLE+/-** Increase/decrease the treble level.
- 11 **DIMMER+/-** Adjust display brightness.
- 12 (MUTE) Mute or resume the volume.



## Instructions

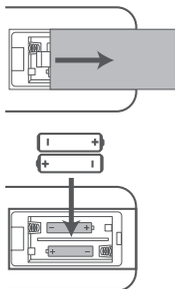
### Prepare the Remote Control

The provided Remote Control allows the unit to be operated from a distance.

- Even if the Remote Control is operated within the effective range 19.7 feet (6m), remote control operation may be disrupted if there are any obstacles between the unit and the remote control.
- If the Remote Control is operated near other products which generate infrared rays, or if other remote control devices using infra-red rays are used near the unit, it may operate incorrectly. Conversely, the other products may operate incorrectly.

### Replace the Remote Control Battery

- 1 Press and slide the back cover to open the battery compartment of the remote control.
- 2 Insert two **AAA** size batteries (included). Make sure the (+) and (-) ends of the batteries match the (+) and (-) ends indicated in the battery compartment.
- 3 Close the battery compartment cover.



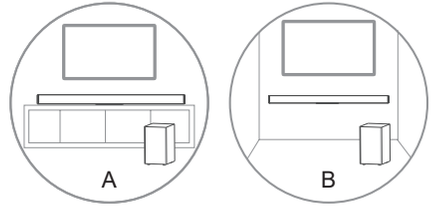
### Precautions Concerning Batteries

- Be sure to insert the batteries with correct positive “+” and negative “-” polarities.
- Use batteries of the same type. Never use different types of batteries together.
- Either rechargeable or non-rechargeable batteries can be used. Refer to the precautions on their labels.
- Be aware of your fingernails when removing the battery cover and the battery.
- Do not drop the remote control.
- Do not allow anything to impact the remote control.
- Do not spill water or any liquid on the remote control.
- Do not place the remote control on a wet object.
- Do not place the remote control under direct sunlight or near sources of excessive heat.
- Remove the battery from the remote control when not in use for a long period of time, as corrosion or battery leakage may occur and result in physical injury, and/or property damage, and/or fire.
- Do not use any batteries other than those specified.
- Do not mix new batteries with old ones.
- Never recharge a battery unless it is confirmed to be a rechargeable type.

## Placement and Mounting

### Placement

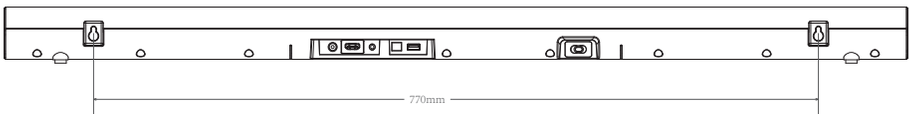
- A If your TV is placed on a table, you can place the unit on the table directly in front of the TV stand, centered with the TV screen.
- B If your TV is attached to a wall, you can mount the unit on the wall directly below the TV screen.



### Wall Mounting (if using option-B)

#### Note:

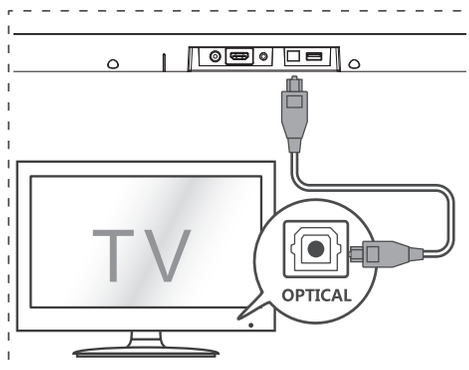
- Installation must be carried out by qualified personnel only. Incorrect assembly can result in severe personal injury and property damage (if you intend to install this product yourself, you must check for installations such as electrical wiring and plumbing that may be buried inside the wall). It is the installer's responsibility to verify that the wall will safely support the total load of the unit and wall brackets.
- Additional tools (not included) are required for the installation.
- Do not overtighten screws.
- Keep this instruction manual for future reference.
- Use an electronic stud finder to check the wall type before drilling and mounting.



## Connections

### Connect to OPTICAL Socket

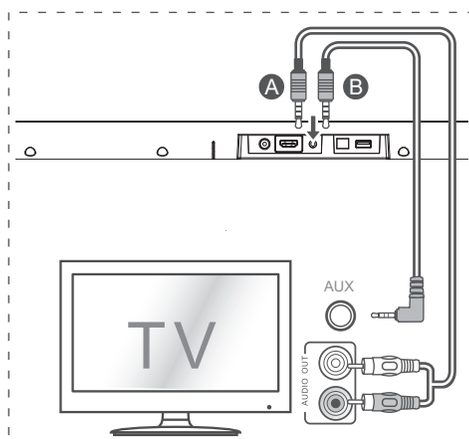
- Remove the protective cap of the **OPTICAL** socket, then connect an **OPTICAL** cable to the TV's **OPTICAL OUT** socket and the **OPTICAL** socket on the unit.



### Connect to AUX Socket

- A Use a RCA to 3.5mm audio cable to connect the TV's audio output sockets to the **AUX** socket on the unit.

- B Use a 3.5mm to 3.5mm audio cable to connect the TV's or external audio device **AUX** socket to the **AUX** socket on the unit.



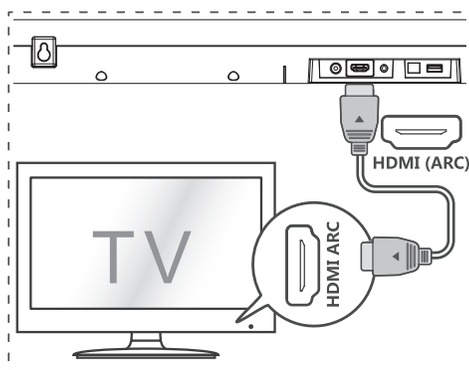
### Connect to HDMI (ARC) Socket

Your Soundbar supports HDMI with Audio Return Channel (ARC). If your TV is HDMI ARC compliant, you can hear the TV audio through your Soundbar by using a single HDMI cable.

- 1 Using a High Speed HDMI cable, connect the **HDMI OUT (ARC)**-TO TV connector on your Soundbar to the **HDMI ARC** connector on the TV.
- The **HDMI ARC** connector on the TV might be labeled differently. For details, see the TV user manual.
- 2 On your TV, turn on **HDMI-CEC** operations. For details, see the TV user manual.

#### Tips:

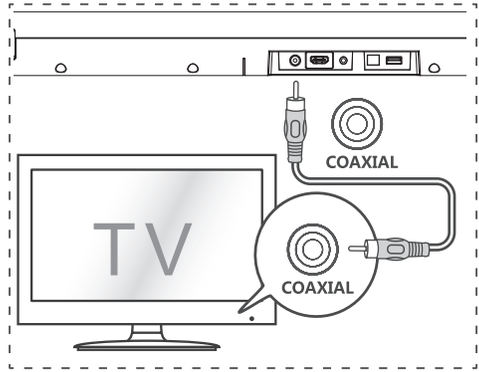
- Your TV must support the **HDMI-CEC** and **ARC** function. **HDMI-CEC** and **ARC** must be set to **On**.
- The setting method of **HDMI-CEC** and **ARC** may differ depending on the TV. For details about **ARC** function, please refer to your TV owner's manual.
- Only **HDMI 1.4** compatible cables can support the **ARC** function.



## Connect to COAXIAL Socket

- You can use the COAXIAL cable to connect the TV's COAXIAL OUT socket and COAXIAL socket on the unit.

**Tip:** The unit may not be able to decode all digital audio formats from the input source. In this case, the unit will mute. This is NOT a defect. Ensure that the audio setting of the input source (e.g. TV, game console, DVD player, etc.) is set to **PCM** or **Dolby Digital** (Refer to the user manual of the input source device for its audio setting details) with HDMI / OPTICAL / COAXIAL input.



## Connect Power

### Risk of product damage!

- Ensure that the power supply voltage corresponds to the voltage printed on the back or the underside of the unit.
- Before connecting the AC power cord, ensure you have completed all other connections.

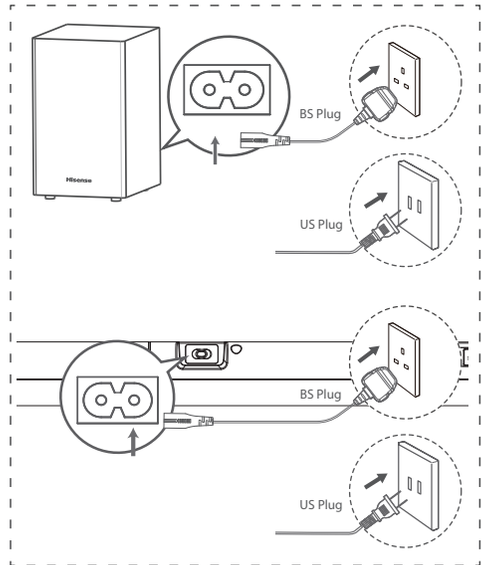
### Subwoofer

- Connect the mains cable to the **AC IN** Socket of the subwoofer and then into a mains socket.

### Soundbar

- Connect the mains cable to the **AC IN** Socket of main unit and then into a mains socket.

\* Power plug type varies by regions.



## Pair up with the subwoofer

### Automatic pairing

Plug the soundbar and the subwoofer into the mains sockets and then press on the unit or remote control to switch the unit to ON mode. The subwoofer and soundbar will automatically pair.

- When the subwoofer is pairing with the main unit, the Pair Indicator will flash fast.
- When the subwoofer is paired with the main unit, the Pair Indicator will light up.

### NOTE:

- Do not press the  button on the subwoofer except for manual pairing.

- If the automatic pairing fails, pair the subwoofer with the main unit manually.

### Manual pairing

If no audio from the wireless subwoofer can be heard, manually pair up the subwoofer.

- 1 Unplug both units from the mains sockets again, then plug them in again after 3 minutes.
- Then press  on the unit or remote control to switch the unit **ON**.
  - Press and hold the  button on the soundbar or on the remote control for 3 seconds.

- The Pair indicator on the subwoofer will rapidly blink.
- 2 The Pair indicator on the subwoofer will become solid when successful.
- 3 If the Pair indicator still keeps blinking, repeat step 1-2.

#### NOTE:

- The subwoofer should be within 6 m of the soundbar in an open area (the closer the better).
- Remove any objects between the subwoofer and the soundbar.
- If the wireless connection fails again, check if there is a conflict or strong interference (e. g. interference from an electronic device) around the location. Remove these conflicts or strong interferences and repeat the above procedures.
- If the main unit is not connected with the subwoofer and it is in ON mode, the unit's POWER indicator will flash.

## Basic Operation

### Standby/On

When you first connect the main unit to the mains socket, the main unit will be in **STANDBY** mode.

- Press the  button on the unit or on the remote control to switch the unit ON.
- Press the  button again to switch the unit back to STANDBY mode.
- Disconnect the mains plug from the mains socket if you want to switch the unit OFF completely.

### Auto Wake

- If a TV or an external device is connected (AUX / OPTICAL / COAXIAL / HDMI ARC), the unit will switch on automatically when the TV or the external device is switched on.

### How to Enable Auto Wake

- Short press the  (SOURCE) button and **+** (VOL +) button on the unit to enable or disable Auto Wake function.
- Auto Wake On: white and green LED blink twice sequentially. While in STANDBY mode, the RED LED is breathing.
- Auto Wake Off: white and red LED blink twice

sequentially. While in STANDBY mode, the LED is in solid red.

### Automatic Power Off Function

The unit automatically turns to **STANDBY** mode after about **15** minutes if the TV or the external unit is disconnected, switched off.

- To switch the unit off completely, remove the mains plug from the mains socket.
- Please turn the unit off completely to save energy when not in use.
- In Aux off mode, press  -  -  -  in sequence to turn on Auto Standby mode.
- In Aux on mode, press  -  -  -  in sequence to turn off Auto Standby mode.

### Select Modes

Press the  (SOURCE) button repeatedly on the unit or on the remote control to select the **OPTICAL, COAXIAL, HDMI ARC, BT**(Bluetooth), **USB, AUX** mode.

The selected mode will show on the display.

### Adjust the Bass/Treble Level

- Press **TREBLE +/-** button to increase or decrease the treble. (treble+5 / treble-5)
- Press **BASS +/-** button to increase or decrease the bass. (bass+5 / bass-5)
- After about 3 seconds, the unit will exit from bass/treble setting. The display will show the current selected mode. You may now press the VOL+ / - buttons to adjust volume.

### Turn the Surround Sound ON/OFF

- Press the **SURR** button on the remote control to turn on the surround sound. Press this button again to turn off the surround sound.

### Adjust the Volume

- Press the **+ / -** buttons on the unit or **VOL+ / VOL-** on the remote control to adjust the volume.
- If you wish to turn the sound off, press the  (MUTE) button on the remote control. Press the  (MUTE) button again or press the **VOL+ / VOL-** buttons to resume normal listening.

### Adjust the Brightness

- Press the **DIMMER +/-** buttons on the remote control to select brightness level.

### Select a Preset Sound Effect

- While playing, press the **EQ** button on the remote control to select desired preset equalizers: **MUSIC, MOVIE, NEWS, SPORT, NIGHT.**

## OPTICAL/COAXIAL/HDMI ARC/AUX Operation

- 1 Ensure that the unit is connected to the TV or audio device.
- 2 Press the  button repeatedly on the unit or on the remote control to select the **OPTICAL, COAXIAL, HDMI ARC, BT, USB, AUX** mode.
- 3 Operate your audio device directly for playback features.
- 4 Press the **VOL +/-** button to adjust the volume to your desired level.

### Tip:

- The unit may not be able to decode all digital audio formats from the input source. In this case, the unit will mute. This is NOT a defect. Ensure that the audio setting of the input source (e.g. TV, game console, DVD player, etc.) is set to **PCM** or **Dolby Digital** (Refer to the user manual of the input source device for its audio setting details) with HDMI ARC / OPTICAL / COAXIAL input.

## Bluetooth Operation

### Pair Bluetooth-enabled Devices

The first time you connect your bluetooth device to this player, you need to pair your device to this player.

#### Note:

- The operational range between this player and a Bluetooth device is approximately 26 feet (8m) (without any object between the Bluetooth device and the unit).
  - Before you connect a Bluetooth device to this unit, ensure you know the device's capabilities.
  - Compatibility with all Bluetooth devices is not guaranteed.
  - Any obstacle between this unit and a Bluetooth device can reduce the operational range.
  - If the signal strength is weak, your Bluetooth receiver may disconnect, but it will re-enter pairing mode automatically.
- 1 During ON mode, press the  button repeatedly on the unit or the  (BT) button on the remote control to select Bluetooth mode. **"NO BT"** will show on the display if the unit is not paired to any Bluetooth device.

- 2 Activate your Bluetooth device and select the search mode. **"Hisense HS212F"** will appear on your Bluetooth device list.
- If you cannot find the unit, press and hold the  button on the remote control to be searchable. The display will show **"PAIR"** and you will hear **"Pairing"** from the unit.
- 3 Select **"Hisense HS212F"** in the pairing list. After successful pairing, you will hear **"Paired"** from the unit, and the display panel shows **"BT"**.
- 4 Play music from the connected Bluetooth device.

### To disconnect the Bluetooth function, you can :

- Switch to another function on the unit.
- Disable the function from your Bluetooth device. The Bluetooth device will be disconnected from the unit after the **"Disconnected"** voice prompt.
- Press and hold the  button on the remote control.

### Tips:

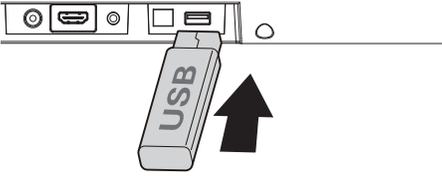
- Enter "0000" for the password if necessary.
- If no other Bluetooth device pairs with this player within two minutes, the player will recover its previous connection.
- The player will also be disconnected when your device is moved beyond the operational range.
- If you want to reconnect your device to this player, place it within the operational range.
- If the device is moved beyond the operational range, when it is brought back, please check if the device is still connected to the player.
- If the connection is lost, follow the instructions above to pair your device to the player again.

### Listen to Music from Bluetooth Device

- If the connected Bluetooth device supports Advanced Audio Distribution Profile (A2DP), you can listen to the music stored on the device through the player.
  - If the device also supports Audio Video Remote Control Profile (AVRCP), you can use the player's remote control to play music stored on the device.
- 1 Pair your device with the player.
  - 2 Play music via your device (if it supports A2DP).
  - 3 Use supplied remote control to control play (if it supports AVRCP).
- To pause/resume play, press the  button on the remote control.
  - To skip to a track, press the  /  buttons on the remote control.

## USB Operation

- 1 Insert the USB device.



- 2 Press the  button repeatedly on the unit or on the remote control to select **USB** mode.
- 3 During playback:
  - To pause or resume play, press the **▶||** button on the remote control.
  - To skip to the previous/next file, press the **⏮ / ▶⏭** buttons on the remote control.

### Tips:

- The unit can support USB devices with up to 32 GB of memory.
- This unit can play MP3/WAV/WMA.
- The unit support FAT32.
- Embedded USB full speed host for USB applications should not exceed 6.5Mbps.
- For the file in FLAC format, the max blocksize 8107/8109 can support 4608 as the maximum.

## Troubleshooting

To keep the warranty valid, never try to repair the system yourself. If you encounter problems when using this unit, check the following points before requesting service.

### No power

- Ensure that the AC cord of the unit is properly connected.
- Ensure that there is power at the AC outlet.
- Press **STANDBY** button to turn the unit on.

### Remote control does not work

- Before you press any playback control button, first select the correct source.
- Reduce the distance between the remote control and the unit.

- Insert the battery with its polarities (+/-) aligned as indicated.
- Replace the battery.
- Aim the remote control directly at the sensor on the front of the unit.

### No sound

- Increase the volume. Press **VOL +** on the remote control or on the soundbar.
- Press  (MUTE) on the remote control to ensure the soundbar is not muted.
- Press source buttons to select a different input source.
- When using either of the Digital inputs, if there is no audio:
  - Try setting the TV output to PCM or
  - Connect directly to your Blu-ray/other source, some TVs do not pass through digital audio.
  - Your TV may be set to variable audio output. Confirm that the audio output setting is set to **FIXED** or **STANDARD**, not **VARIABLE**. Consult your TV's user manual for more detailed information.
- If using Bluetooth, ensure that the volume on your source device is turned up and that the device is not muted.

### I can't find the Bluetooth name of this unit on my Bluetooth device for Bluetooth pairing

- Ensure the Bluetooth function is activated on your Bluetooth device.
- Ensure you have paired the unit with your Bluetooth device.

### This is a 15 mins power off function, one of the ERPII standard requirement for saving power

- When the unit's external input signal level is too low, the unit will be turned off automatically in 15 minutes. Please increase the volume level of your external device.

### The subwoofer is idle or the indicator of subwoofer do not light up.

- Please unplug power cord from the mains socket, and plug it in again after 4 minutes to resent the subwoofer.

## Specifications

|                   |        |
|-------------------|--------|
| <b>Model Name</b> | HS212F |
|-------------------|--------|

| <b>Soundbar</b>   |  |
|---|--|
| Power Supply  | AC100-240V~50/60Hz   |
| Power Consumption   | 15W  |
| Standby Power   | ≤ 0.5 W  |
| USB port for playback<br>USB Compatibility<br>USB Playback support / file formats | 5V --- 0.5A<br>Hi-Speed USB (2.0) / FAT32<br>32G (max) , MP3/WAV/WMA |
| Dimension (WxDxH)   | 38 x 2.17 x 3.35 inches (960 x 55 x 85.08mm )                        |
| Net weight  | 3.79 lbs (1.72kg)  |
| Audio input sensitivity   | 500mV  |
| Frequency Response  | 120Hz - 20KHz  |

| <b>Wireless Specification</b>       |              |
|-------------------------------------|--------------|
| Bluetooth Version                   | V 5.0        |
| Bluetooth Maximum power transmitted | 3dBm         |
| Frequency bands                     | 2402-2480MHz |

| <b>Subwoofer</b>   |   |
|--------------------|---|
| Power Supply       | AC100-240V~50/60Hz                          |
| Power Consumption  | 15 W  |
| Standby Power      | ≤ 0.5 W                                     |
| Dimension (WxHxD)  | 8.27 x 13.3 x 9.76inches (210 x 338 x248mm) |
| Net weight         | 10.47 lbs (4.75kg)                          |
| Frequency Response | 40Hz -120Hz                                 |

| <b>Amplifier (Outputpower)</b> |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Sound bar                      | 60W, 30W x 2, Test Mode@THD=10% |
| Subwoofer                      | 60W, Test Mode@THD=10%          |
| Total                          | 120W                            |

| <b>Remote Control</b> |                |
|-----------------------|----------------|
| Distance/Angle        | 6m / 30°       |
| Battery type          | AAA (1.5V X 2) |

# Hisense

---

Barre de son 2.1 CH avec subwoofer sans fil  
Modèle : HS212F



- ✓ Installation facile
- ✓ Une télécommande
- ✓ Réglage rapide



---

## MANUEL DE L'UTILISATEUR

---



Avant d'utiliser la barre de son, veuillez lire attentivement ce manuel et le conserver pour référence ultérieure.

EN

FR

# Table des matières

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Consignes de sécurité</b>                                     | <b>3</b>  |
| Sécurité .....   | 3         |
| Avertissement.....   | 4         |
| <b>Contenu de l'emballage</b>                                    | <b>5</b>  |
| <b>Identification des pièces</b>                                 | <b>6</b>  |
| Unité principale .....   | 6         |
| Subwoofer sans fil .....   | 6         |
| Télécommande.....  | 7         |
| <b>Instructions</b>  | <b>7</b>  |
| Préparer la télécommande .....                                   | 7         |
| Remplacer la pile de la télécommande .....                       | 7         |
| Placement et montage .....                                       | 8         |
| Support mural (si vous utilisez l'option-B) .....                | 8         |
| <b>Connexions</b>  | <b>9</b>  |
| Connexion à la prise OPTICAL.....                                | 9         |
| Connexion à la prise AUX .....                                   | 9         |
| Connexion à la prise HDMI (ARC).....                             | 9         |
| Connexion à la prise COAXIAL .....                               | 10        |
| Branchement électrique .....                                     | 10        |
| Association du subwoofer.....                                    | 10        |
| <b>Fonctionnement de base</b>                                    | <b>11</b> |
| Veille/Marche .....  | 11        |
| Réveil automatique .....   | 11        |
| Comment activer l'activation automatique .....                   | 11        |
| Fonction d'arrêt automatique.....                                | 11        |
| Sélection des modes .....  | 11        |
| Régler le niveau de graves et d'aigus.....                       | 11        |
| ACTIVER/DÉSACTIVER le son surround.....                          | 11        |
| Réglage du volume.....   | 11        |
| Régler la luminosité.....  | 11        |
| Sélectionner un effet sonore prédéfini.....                      | 11        |
| <b>Fonctionnement OPTIQUE / COAXIAL / HDMI ARC / AUX</b>         | <b>12</b> |
| <b>Fonctionnement avec source Bluetooth</b>                      | <b>12</b> |
| Associer des appareils compatibles Bluetooth.....                | 12        |
| Écouter de la musique à partir d'un périphérique Bluetooth ..... | 12        |
| <b>Fonctionnement USB</b>  | <b>13</b> |
| <b>Dépannage</b>   | <b>13</b> |
| <b>Spécifications</b>  | <b>14</b> |

## Consignes de sécurité



Le symbole éclair avec une flèche dans un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence d'une tension dangereuse non isolée dans le capot du produit qui peut être d'une ampleur suffisante pour constituer un risque de décharge électrique pour les personnes.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence d'instructions importantes d'utilisation et de maintenance dans la documentation accompagnant l'appareil.

### Sécurité

- Lisez ces instructions** – Toutes les consignes de sécurité et de fonctionnement doivent être lues avant d'utiliser ce produit.
- Conservez ces instructions** – Les instructions de sécurité et de fonctionnement doivent être conservées pour référence ultérieure.
- Respectez tous les avertissements** – Tous les avertissements sur cet appareil et dans les instructions d'utilisation doivent être respectés.
- Suivez toutes les instructions** – Toutes les instructions et consignes d'utilisation doivent être suivies.
- N'utilisez pas cet appareil près de l'eau.** L'appareil ne doit jamais être utilisé près de l'eau ou de l'humidité, tel que dans un sous-sol humide ou près d'une piscine ou similaires.
- Nettoyez l'appareil uniquement à l'aide d'un chiffon sec.**
- Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation.** Installez l'appareil en suivant les instructions du fabricant.
- Ne placez pas l'appareil près d'une source de chaleur, tels que des radiateurs, des bouches d'air chaud, des gazinières ou tout autre appareil (y compris des amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
- L'appareil est fourni avec un cordon d'alimentation standard et une prise moulée qui, pour des raisons de sécurité, ne doivent pas être modifiés. Si la fiche fournie ne rentre pas dans votre prise murale, consultez un électricien pour le remplacement de la prise secteur inutile.
- Protégez le cordon d'alimentation de tout piétinement et empêchez qu'il soit pincé, et plus particulièrement au niveau des prises de courant et de l'endroit où il est branché à l'appareil.
- Utilisez uniquement des fixations/accessoires recommandés par le fabricant.
-  Utilisez uniquement un chariot, socle, trépidé, support ou table spécifiés par le fabricant ou vendu avec l'appareil. Lorsqu'un chariot ou rack est utilisé, soyez prudent quand vous déplacez l'ensemble chariot/appareil de manière à éviter les blessures en cas de chute.
- Débranchez l'appareil en cas d'orage ou lorsqu'il est inutilisé pendant de longues périodes.
- Confiez toute réparation à un personnel qualifié. Une réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé d'une manière ou d'une autre, tels que lorsque le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés, du liquide a été renversé, des objets sont tombés à l'intérieur, l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, qu'il ne fonctionne pas correctement ou qu'il est tombé.
-  Cette unité est un appareil électrique à double isolation de Classe II. Il a été conçu de telle sorte qu'il ne nécessite pas une connexion à la terre pour la sécurité électrique.
- Ne placez pas sur l'appareil des objets remplis de liquide tels que des vases.
- La distance minimale autour de l'appareil pour une ventilation suffisante est de 5 cm.
- Ne pas entraver la ventilation en recouvrant les ouvertures de ventilation avec des objets tels que journaux, nappes de table, rideaux, etc.
- Ne pas placer de sources de flammes nues, comme des chandelles, sur le produit.
- Les piles doivent être recyclées ou mises au rebut conformément aux directives nationales et locales.
- L'appareil peut être utilisé dans des régions au climats tempéré ou tropical.

### Attention :

- Afin de réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité. Cet appareil ne doit pas être exposé à des égouttements ou éclaboussures, ni des objets remplis de liquides, tels que des vases, ne doivent être placés sur l'appareil.
- Si la fiche secteur ou le coupleur de l'appareil est utilisé comme sectionneur, ce dispositif doit toujours rester facilement accessible.
- Le fait de remplacer la pile par une autre pile qui ne convient pas présente un risque d'explosion. Remplacer uniquement par une pile de type identique ou équivalent.

### Avertissement

- La batterie (les batteries ou le bloc-batterie) ne doit pas être exposée à une chaleur excessive telle que des feux ouverts ou d'autres sources de chaleur directe.
- Avant de faire fonctionner ce système, vérifier que sa tension est identique à celle de l'alimentation électrique locale.
- Ne pas placer cet appareil à proximité de champs magnétiques puissants.
- Ne pas placer cet appareil sur l'amplificateur ou le récepteur.
- Si un objet solide ou du liquide tombe dans le système, débrancher le système et le faire vérifier par un personnel qualifié avant de le remettre en marche.
- Ne pas tenter de nettoyer l'appareil avec des solvants chimiques car cela pourrait endommager la surface. Utiliser un chiffon propre, sec ou légèrement humide.
- Pour débrancher la fiche du cordon d'alimentation de la prise murale, toujours tirer directement sur la fiche, ne jamais tirer sur le cordon.
- Tout changement ou modification de cet appareil non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité annulera le droit de l'utilisateur d'utiliser l'appareil.
- L'étiquette des caractéristiques nominales est collée sur la face inférieure ou arrière de l'appareil.
- Pour rester en conformité avec les consignes d'exposition aux RF, placez le produit à au moins 20 cm des personnes proches.

### ⚠ PRÉCAUTIONS d'utilisation des piles

Toute fuite des piles peut causer des dommages corporels, matériels et endommager l'appareil. Afin d'éviter cet incident :

- Installez correctement toutes les piles, le + et le - comme indiqué sur l'appareil.
- Ne mélangez pas les anciennes piles aux nouvelles.
- Ne mélangez pas les piles alcalines, standard (carbone-zinc) ou rechargeables (Ni-Cd, Ni-MH, etc.) entre elles.
- Retirez les piles de l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période.



Mise au rebut de ce produit. Ce pictogramme indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers dans toute l'Europe. Afin de prévenir toute nuisance possible à l'environnement ou à la santé humaine causée par une élimination incontrôlée des déchets, recyclez ce produit de manière responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de reprise et de collecte ou contactez le revendeur où vous avez acheté le produit. Le revendeur peut emmener ce produit pour son recyclage propre et sûr.

Par la présente, Hisense International Co., Ltd déclare que la barre de son 2.1 CH avec subwoofer sans fil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU.



Les marques et logos Bluetooth sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc.



HDMI est une marque commerciale ou déposée de HDMI Licensing, LLC aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.



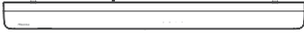
Fabricado com licença pelos Dolby Laboratories. Dolby, Doldy Audio e o símbolo de duplo D são marcas dos Dolby Laboratories.



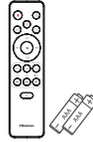
- ✓ Installation facile
- ✓ Une télécommande
- ✓ Réglage rapide

Roku TV Ready et le logo Roku TV Ready sont des marques de commerce ou des marques déposées de Roku, Inc.

## Contenu de l'emballage



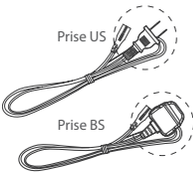
Unité principale



Télécommande / Piles × 2



Subwoofer sans fil



Cordon d'alimentation × 2



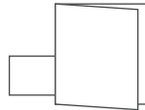
Câble optique



Câble HDMI



Kit du support mural



Manuel d'utilisation /  
Guide de démarrage rapide

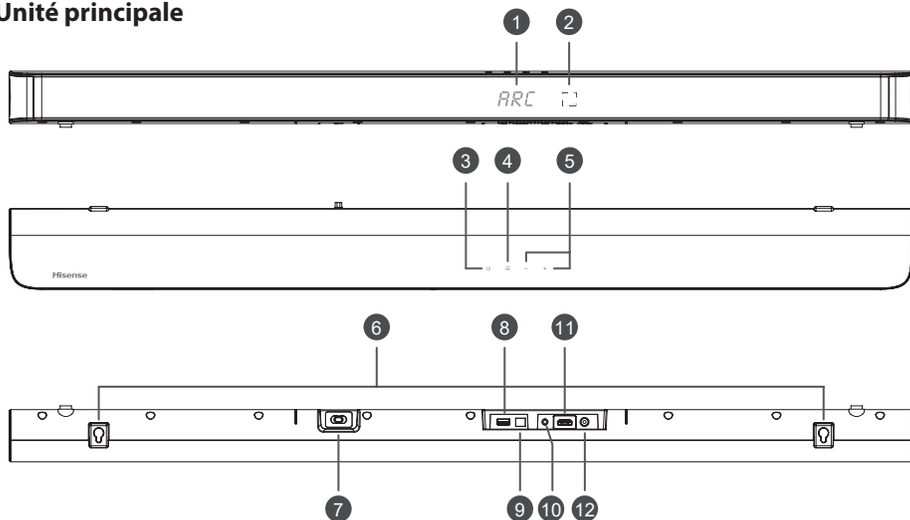
\* Les câbles et le type de prise d'alimentation varient selon les régions.

\* Les images, illustrations et dessins figurant dans ce manuel de l'utilisateur sont uniquement fournies à titre indicatif. L'apparence du produit réel peut varier.

\* La conception et les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.

## Identification des pièces

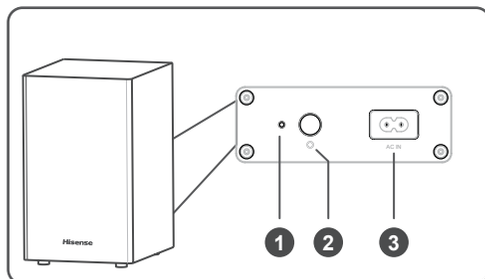
### Unité principale



- 1 Fenêtre d'affichage**  
Affiche l'état actuel.
- 2 Capteur de télécommande**  
Permet de recevoir le signal de la télécommande.
- 3 (⏻) Bouton (MARCHE/ARRÊT)**  
Permet de commuter l'appareil entre le mode MARCHE et le mode VEILLE.
- 4 (📺) Bouton (SOURCE)**  
Sélectionner le mode de lecture.
- 5 Boutons +/- (Vol+/Vol-)**  
Permettent d'augmenter / diminuer le volume.
- 6 Support mural**  
Installez les vis de montage mural au support mural de l'unité.
- 7 Prise alimentation CA**  
Permet le branchement à l'alimentation électrique.
- 8 Prise USB**  
Permet d'insérer un périphérique USB pour écouter de la musique.
- 9 Prise OPTICAL**  
Permet de se connecter à une sortie audio optique sur le téléviseur.
- 10 Prise AUX**  
Permet de connecter un périphérique audio externe.
- 11 Prise HDMI ARC**  
Permet de se connecter à un téléviseur via un câble HDMI.
- 12 Prise COAXIAL**  
Permet de se connecter à une sortie audio coaxiale sur le téléviseur.

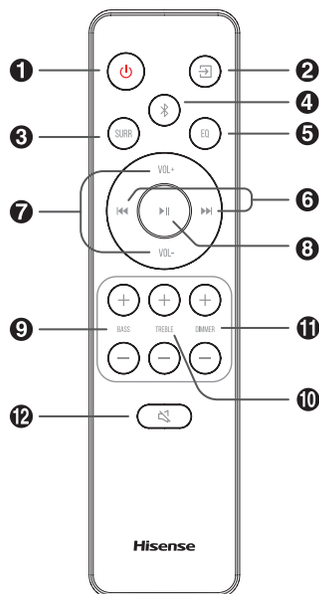
### Subwoofer sans fil

- 1 Voyant d'ASSOCIATION**  
Le voyant s'allume en fixe lorsque l'association est réussie.
- 2 Touche de réinitialisation**  
Appuyez sur la touche du subwoofer, le voyant LED bleu s'éteint et le subwoofer diffuse la version du logiciel. L'enregistrement de l'association sera effacé.
- 3 Prise d'alimentation CA**  
Branchez ici le câble d'alimentation électrique.



## Télécommande

- 1 Permet de commuter l'appareil entre le mode MARCHE et le mode VEILLE.
- 2 Sélectionner le mode de lecture.
- 3 **SURR** Permet d'activer/désactiver le son Surround.
- 4 Sélectionner le mode Bluetooth.
- 5 **EQ** Sélectionner l'effet sonore MUSIQUE/FILM/ACTUALITÉS /SPORT/NUIT.
- 6 Passer à la piste précédente/suivante en mode BT/USB.
- 7 **VOL+ /VOL-** Permet d'augmenter/diminuer le volume.
- 8 Lecture/pause/reprise de la lecture en mode BT/USB. Appuyez et maintenez enfoncé pour activer la fonction d'appariement en mode Bluetooth ou pour déconnecter le périphérique Bluetooth apparié existant.
- 9 **BASS +/-** Permet d'augmenter/diminuer le niveau des basses.
- 10 **TREBLE +/-** Augmenter/réduire le niveau d'aigus.
- 11 **DIMMER +/-** Pour régler la luminosité de l'affichage.
- 12 Permet de couper ou de réactiver le son.



## Instructions

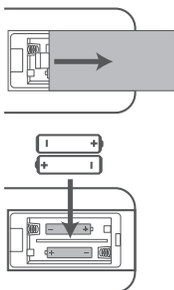
### Préparer la télécommande

La télécommande permet de commander l'appareil à distance.

- Même si la télécommande fonctionne dans la zone effective 19,7 pieds (6 m), les commandes de la télécommande peuvent être perturbées si des obstacles entre l'appareil et la télécommande sont présents.
- Si la télécommande est actionnée à proximité d'autres produits qui génèrent des rayons infrarouges ou si d'autres dispositifs de commande à distance à l'aide de rayons infrarouges sont utilisés à proximité, elle pourrait fonctionner de manière incorrecte. Et de même, les autres produits peuvent fonctionner de manière incorrecte.

### Remplacer les piles de la télécommande

- 1 Appuyez et faites glisser le couvercle du compartiment à piles de la télécommande pour l'ouvrir.
- 2 Insérez les deux piles **AAA** (fournies). Assurez-vous que les pôles (+) et (-) des piles correspondent aux symboles (+) et (-) indiqués dans le compartiment à piles.
- 3 Fermez le couvercle du compartiment à piles.



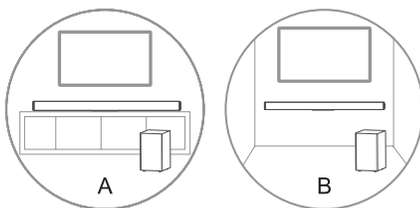
### Précautions concernant les piles

- Assurez-vous d'insérer les piles sur les bonnes polarités : positive « ⊕ » et négative « ⊖ ».
- Utilisez le même type de piles. N'utilisez jamais différents types de pile ensemble.
- Vous pouvez utiliser des piles rechargeables ainsi que des piles non rechargeables. Référez-vous aux mises en garde sur leurs étiquettes.
- Faites attention à vos ongles lorsque vous retirez le couvercle du compartiment à piles et les piles.
- Ne laissez jamais tomber la télécommande.
- Ne laissez rien tomber sur la télécommande.
- Ne versez pas d'eau ni aucun autre liquide sur la télécommande.
- Ne posez pas la télécommande dans un endroit humide.
- Ne laissez pas la télécommande à la lumière directe du soleil ou près d'une source de chaleur.
- Retirez les piles de la télécommande lorsque vous ne l'utilisez pas pendant une longue période. Les piles pourraient rouiller ou fuir. Cela pourrait causer des blessures, des dommages matériels et/ou le feu.
- N'utilisez pas d'autres piles que celles-ci.
- Ne mélangez pas de vieilles piles avec des nouvelles.
- Ne rechargez jamais une pile si vous n'êtes pas sûr qu'il s'agit d'une pile rechargeable.

## Placement et montage

### Position

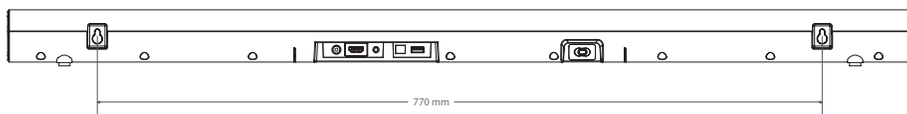
- A Si votre téléviseur est placé sur une table, vous pouvez placer l'appareil sur la table directement devant le support de téléviseur, au centre de l'écran du téléviseur.
- B Si votre téléviseur est fixé à un mur, vous pouvez installer l'appareil sur le mur directement sous l'écran du téléviseur.



### Support mural (si vous utilisez l'option-B)

#### Remarque :

- L'installation doit être effectuée par un personnel qualifié. Un montage incorrect peut entraîner des blessures et des pertes matérielles (si vous avez l'intention d'installer ce produit vous-même, vous devez vérifier la présence d'installations tels que le câblage électrique et la plomberie qui pourraient se trouver à l'intérieur des murs. Il est de la responsabilité de l'installateur de vérifier que le mur pourra soutenir sans danger la charge totale de l'appareil et des supports muraux.
- Des outils supplémentaires (non inclus) sont nécessaires pour l'installation.
- Ne pas trop serrer les vis.
- Gardez ce manuel pour référence ultérieure.
- Utilisez un détecteur électronique pour vérifier le type de mur avant de percer et de réaliser le montage.



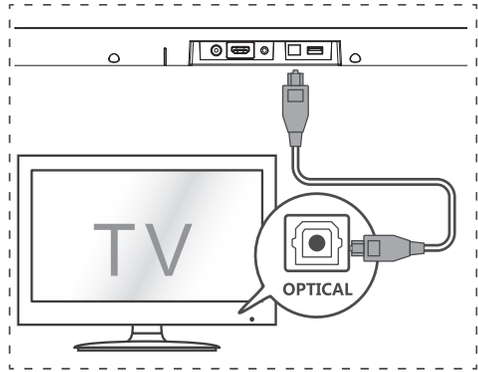
## Connexions

### Connexion à la prise OPTICAL

- Retirez le capuchon protecteur de la prise **OPTICAL**, puis connectez un câble OPTIQUE à la prise OPTICAL OUT (SORTIE OPTIQUE) de votre téléviseur, puis connectez le câble à la prise **OPTICAL** de l'unité.

### Connexion à la prise AUX

- A Utilisez un câble audio RCA vers 3,5 mm pour connecter la prise de sortie audio du téléviseur et la prise **AUX** de l'appareil.
- B Utilisez un câble audio de 3,5 mm à 3,5 mm pour connecter la prise **AUX** du téléviseur ou de l'appareil audio externe à la prise **AUX** de l'appareil.



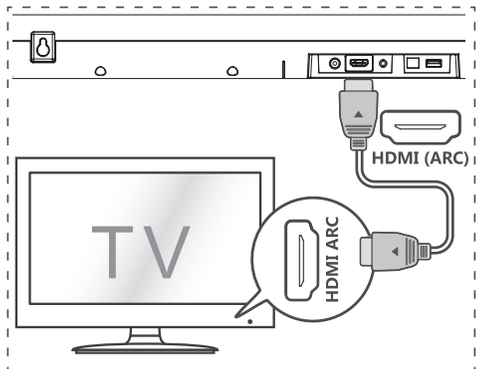
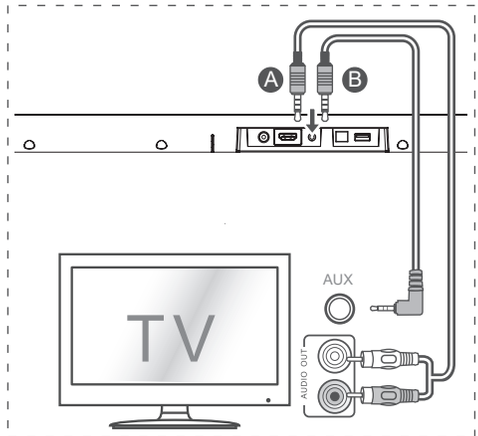
### Connexion à la prise HDMI (ARC)

Votre barre de son prend en charge HDMI avec canal de retour audio ARC (Audio Return Channel). Si votre téléviseur est compatible HDMI ARC, vous pouvez écouter le son de votre téléviseur via votre barre de son en utilisant un seul câble HDMI.

- 1 Utilisez un câble HDMI haute vitesse pour connecter le port HDMI OUT (ARC)-TO TV de votre barre de son et le port HDMI ARC du téléviseur.
- Il se peut que le connecteur HDMI ARC du téléviseur soit étiqueté différemment. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.
- 2 Sur votre téléviseur, activez les opérations HDMI-CEC. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.

#### Conseils :

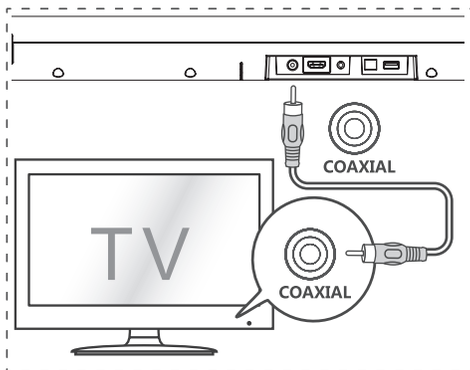
- Votre téléviseur doit être compatible avec les fonctions HDMI-CEC et ARC. Les fonctions HDMI CEC et ARC doivent être activées.
- La méthode de réglage des fonctions HDMI-CEC et ARC peut varier d'un téléviseur à l'autre. Pour plus de détails sur la fonction ARC, veuillez-vous reporter au manuel de votre téléviseur.
- Seuls les câbles HDMI 1.4 sont compatibles avec la fonction ARC.



## Connexion à la prise COAXIAL

- Vous pouvez également utiliser le câble COAXIAL pour connecter la prise COAXIAL OUT (SORTIE COAXIALE) du téléviseur et la prise COAXIALE de l'appareil.

**Conseil :** L'appareil pourrait ne pas être en mesure de décoder tous les formats audio numériques fournis par la source d'entrée. Dans de tels cas, l'unité ne produira pas de son. Ce n'est pas un défaut de conception. Assurez-vous que les réglages audio de la source d'entrée (par exemple, le téléviseur, la console de jeux vidéo, le lecteur DVD, etc.) sont réglés sur **PCM** ou sur **Dolby Digital** (référez-vous au manuel d'utilisation de la source d'entrée pour connaître son réglage audio) pour les entrées HDMI / OPTICAL [OPTIQUE] / COAXIAL.



## Branchement électrique

### Risque d'endommager le produit !

- Assurez-vous que la tension d'alimentation correspond à la tension imprimée au bas ou à l'arrière de l'appareil.
- Avant de connecter le câble d'alimentation, veuillez-vous assurer que vous avez effectué toutes les autres connexions.

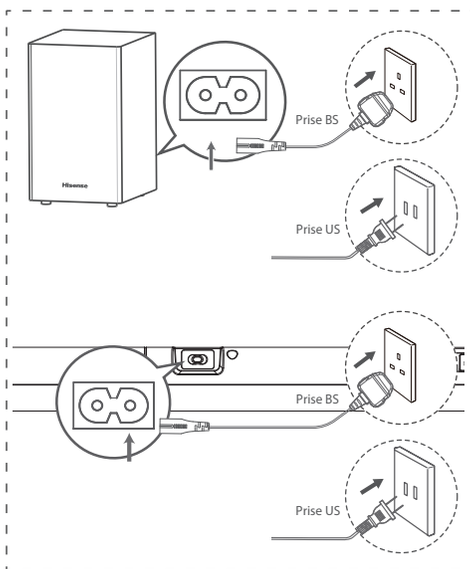
### Subwoofer

- Branchez le câble d'alimentation sur la prise **CA IN** [Entrée CA] du subwoofer puis à la prise secteur.

### Barre de son

- Branchez le câble d'alimentation sur la prise **CA IN** [Entrée CA] de l'appareil principal puis à la prise secteur.

\* La quantité de cordon d'alimentation et le type de prise varient selon les régions.



## Association du subwoofer

### Association automatique

Branchez la barre de son et le subwoofer aux prises secteur, puis appuyez sur la touche d'activation (⏻) de l'appareil ou de la télécommande pour activer l'appareil. La barre de son et le subwoofer seront automatiquement associés.

- Lorsque le subwoofer est en train de s'associer à l'appareil principal, le voyant d'association clignote rapidement.
- Lorsque le subwoofer est associé à l'appareil principal, le voyant d'association reste allumé.

### REMARQUE :

- N'appuyez pas sur la touche (⏻) du subwoofer sauf pour effectuer une association manuelle.
- Si l'association automatique échoue, effectuez l'association manuelle du subwoofer à l'appareil principal.

### Association manuelle

Si vous n'entendez aucun son en provenance du subwoofer sans fil, effectuez une association manuelle.

- 1 Débranchez à nouveau les deux appareils de la prise secteur, puis rebranchez-les au bout de 3 minutes.
  - Maintenez enfoncée la touche (⏻) de la barre de son ou de la télécommande pendant 3 secondes.
  - Le voyant d'association du subwoofer clignotera rapidement.
- 2 Appuyez ensuite sur la touche (⏻) de l'appareil ou de la télécommande pour **ACTIVER** l'appareil.
- 3 Le voyant d'association du subwoofer s'allumera en continu lorsque l'association est réussie.
- 4 Si le voyant d'association clignote toujours, répétez les étapes 1 à 3.

### REMARQUE :

- Le subwoofer doit se trouver à moins de 6 m de la barre de son dans une zone dégagée (le plus près sera le mieux).
- Retirez tout objet entre la barre de son et le subwoofer.
- Si la connexion sans fil échoue à nouveau, vérifiez la présence d'un objet ou des interférences fortes (par exemple, une interférence provenant d'un appareil électronique) autour de l'emplacement de l'équipement. Supprimez un tel objet ou une forte interférence et répétez les procédures ci-dessus.
- Si l'appareil principal n'est pas associé au subwoofer et qu'il est activé, le voyant ALIMENTATION de l'unité clignote.

## Fonctionnement de base

### Veille/Marche

Lorsque vous connectez l'unité principale à la prise secteur pour la première fois, elle est en mode **VEILLE**.

- Appuyez sur le bouton  de l'appareil ou de la télécommande pour allumer l'appareil.
- Appuyez à nouveau sur le bouton  pour remettre l'appareil en mode VEILLE.
- Débranchez la fiche secteur de la prise de courant si vous voulez éteindre complètement l'appareil.

### Réveil automatique

- Si un téléviseur ou un appareil externe est connecté (AUX / OPTIQUE / COAXIAL / HDMI ARC), l'appareil s'allume automatiquement lorsque le téléviseur ou l'appareil externe est allumé.

### Comment activer l'activation automatique

- Appuyez brièvement sur les touches  (SOURCE) et + (VOL +) sur l'appareil pour activer ou désactiver la fonction d'activation automatique.
- Activation automatique : les LED blanche et verte clignotent deux fois de suite. En mode VEILLE, le voyant ROUGE clignote.
- Désactiver l'activation automatique : les LED blanche et rouge clignotent deux fois de suite. En mode VEILLE, le voyant est rouge fixe.

### Fonction d'arrêt automatique

Après environ **15** minutes, l'appareil passe automatiquement en mode **VEILLE** si le téléviseur ou l'appareil externe est déconnecté ou éteint.

- Pour éteindre complètement l'appareil, débranchez la fiche secteur de la prise de courant.
- Veuillez éteindre complètement l'appareil pour économiser de l'énergie lorsqu'il n'est pas utilisé.
- En mode Aux Off (Auxiliaires désactivés), appuyez successivement sur ces touches     pour activer le mode veille automatique.
- En mode Aux On (Auxiliaires activés), appuyez successivement sur les touches     pour passer en mode veille automatique.

### Sélection des modes

Appuyez plusieurs fois sur la touche  (SOURCE) de l'appareil ou de la télécommande pour sélectionner l'un des modes **OPTICAL** (OPTIQUE), **COAXIAL**, **HDMI ARC**, **BT** (Bluetooth), **USB**, **AUX**.

Le mode sélectionné s'affiche à l'écran.

### Régler le niveau de graves et d'aigus

- Appuyez sur la touche **TREBLE** +/- pour augmenter ou diminuer les aigus. (treble+5 / treble-5)
- Appuyez sur la touche **BASS** +/- pour augmenter ou diminuer les graves. (bass+5 / bass-5)
- Après environ 3 secondes, l'unité quitte le menu de réglage des graves/aigus. L'écran affichera le mode sélectionné. Vous pouvez à présent appuyer sur les touches VOL+ / - pour régler le volume.

### ACTIVER/DÉSACTIVER le son surround

- Appuyez sur la touche **SURR** de la télécommande pour activer le son surround. Appuyez à nouveau sur cette touche pour le désactiver.

### Réglage du volume

- Appuyez sur les touches +/- de l'appareil ou sur les touches **VOL+** / **VOL-** sur la télécommande pour régler le volume.
- Si vous souhaitez désactiver le son, appuyez sur la touche  (MUET) de la télécommande. Appuyez de nouveau sur la touche  (MUET) ou appuyez sur les touches **VOL+** / **VOL-** de l'appareil ou de la télécommande pour réactiver le son.

### Régler la luminosité

- Appuyez sur la touche **DIMMER** +/- de la télécommande pour sélectionner le niveau de luminosité.

### Sélectionner un effet sonore prédéfini

- Pendant la lecture, appuyez sur la touche **EQ** de la télécommande pour sélectionner le réglage qui vous convient parmi les différents réglages d'égalisation prédéfinis : **MUSIQUE**, **FILM**, **ACTUALITÉS**, **SPORT**, **NUIT**.

## Fonctionnement OPTIQUE / COAXIAL / HDMI ARC / AUX

- 1 Assurez-vous que l'appareil est connecté au téléviseur ou à un périphérique audio.
- 2 Appuyez plusieurs fois sur la touche  de l'appareil ou de la télécommande pour sélectionner l'un des modes **OPTICAL** [Optique], **COAXIAL**, **HDMI ARC**, **BT**, **USB**, **AUX**.
- 3 Utilisez directement votre appareil audio pour les fonctions de lecture.
- 4 Appuyez sur la touche **VOL +/-** pour régler le volume comme il vous convient.

### Conseil :

- L'appareil pourrait ne pas être en mesure de décoder tous les formats audio numériques à partir de la source d'entrée. Dans de tels cas, l'unité ne produira pas de son. Ce n'est pas un défaut de conception. Assurez-vous que les réglages audio de la source d'entrée (par exemple, le téléviseur, la console de jeux vidéo, le lecteur DVD, etc.) sont réglés sur **PCM** ou sur **Dolby Digital** (référez-vous au manuel d'utilisation de la source d'entrée pour son réglage audio) avec l'entrée **HDMI ARC / OPTICAL [OPTIQUE] / COAXIAL**.

## Fonctionnement avec source Bluetooth

### Associer des appareils compatibles Bluetooth

La première fois que vous connectez votre appareil Bluetooth à ce lecteur, vous devez associer votre appareil Bluetooth à ce lecteur.

#### Conseil :

- La distance de fonctionnement entre ce lecteur et un appareil Bluetooth est d'approximativement 8 mètres (sans aucun objet entre le périphérique Bluetooth et l'unité).
  - Avant de connecter un périphérique Bluetooth à cette unité, assurez-vous des capacités de l'appareil.
  - La compatibilité avec tous les appareils Bluetooth n'est pas garantie.
  - Tout obstacle entre l'unité et un appareil Bluetooth peut réduire la distance de fonctionnement.
  - Si la force du signal est faible, votre récepteur Bluetooth peut se déconnecter mais il passera automatiquement dans le mode d'association.
- 1 Lorsque l'appareil est sous tension, appuyez plusieurs fois sur la touche  de l'appareil ou

sur la touche  (**BT**) de la télécommande pour sélectionner le mode Bluetooth. Le message « **NO BT** » s'affichera sur l'écran si l'appareil n'est associé à aucun appareil Bluetooth.

- 2 Activez votre appareil Bluetooth et sélectionnez le mode de recherche. « **Hisense HS212F** » apparaîtra dans votre liste de périphériques Bluetooth.
  - Si vous ne trouvez pas l'appareil, appuyez sur la touche  de la télécommande et maintenez-la enfoncée pour revenir en mode d'association. L'écran affichera le message « **PAIR** » [Associer] et l'appareil annoncera « **Pairing** » [Association].
- 3 Sélectionnez « **Hisense HS212F** » dans la liste d'association. Lorsque l'association est réussie, l'appareil annoncera « **Paired** » [Associé] et l'écran affichera « **BT** ».
- 4 Écoutez de la musique à partir du périphérique Bluetooth connecté.

### Pour déconnecter la fonction Bluetooth, vous pouvez :

- Passer à une autre fonction de l'unité.
- Désactiver la fonction à partir de votre appareil Bluetooth. L'appareil Bluetooth sera « **Déconnecté** » de la barre de son après l'invite audio.
- Appuyez et maintenez la touche  sur la télécommande.

### Conseils :

- Saisir « 0000 » en tant que mot de passe, le cas échéant.
- Si aucun autre dispositif Bluetooth est associé avec le lecteur dans les deux minutes, le lecteur rétablira la connexion précédente.
- Le lecteur se déconnectera également lorsque votre appareil sort de la zone de fonctionnement.
- Si vous souhaitez reconnecter votre appareil à ce lecteur, placez-le à nouveau dans la zone de fonctionnement.
- Si l'appareil est déplacé au-delà de la plage de fonctionnement, et que vous le placez à nouveau dans la zone de fonctionnement, veuillez-vous assurer qu'il est toujours connecté au lecteur.
- Si la connexion est perdue, suivez les instructions ci-dessus pour associer à nouveau votre unité au lecteur.

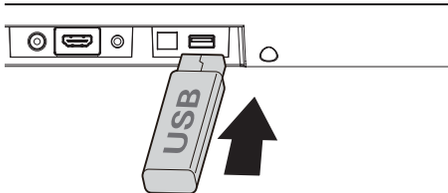
### Écouter de la musique à partir d'un périphérique Bluetooth

- Si le périphérique Bluetooth connecté prend en charge la fonction Advanced Audio Distribution Profile (A2DP), vous pouvez écouter sur la barre de son la musique stockée sur l'appareil.
- Si l'appareil prend également en charge le profil Audio Video Remote Control Audio vidéo (AVRCP), vous pouvez utiliser la télécommande de la barre de son pour lire la musique stockée dans l'appareil.

- 1 Associez votre appareil avec le lecteur.
- 2 Lisez la musique stockée sur votre appareil (s'il est compatible avec la norme A2DP).
- 3 Utilisez la télécommande fournie pour contrôler la lecture (s'il est compatible avec la norme AVRCP).
  - Pour suspendre/reprendre la lecture, appuyez sur la touche **▶||** de la télécommande.
  - Pour accéder à une piste, appuyez sur les touches **||◀◀** / **▶▶** sur la télécommande.

## Fonctionnement USB

- 1 Insérez le périphérique USB.



- 2 Appuyez plusieurs fois sur la touche **☐** de l'appareil ou de la télécommande pour sélectionner le mode **USB**.
- 3 Pendant la lecture :
  - Pour mettre en pause ou reprendre la lecture, appuyez sur le bouton **▶||** de la télécommande.
  - Pour passer à la piste précédente/suivante, appuyez sur les touches **||◀◀** / **▶▶** de la télécommande.

### Conseils :

- L'appareil peut prendre en charge des périphériques USB avec jusqu'à 32 Go de mémoire.
- Cet appareil peut lire les formats MP3/WAV/WMA.
- L'appareil prend en charge FAT32.
- L'hôte USB à pleine vitesse intégré pour les applications USB ne doit pas dépasser 6,5 Mbit/s.
- La taille de bloc du fichier au format FLAC ne peut pas dépasser 4608 octets, sinon cela entraînerait un son staccato ou l'absence de son.

## Dépannage

Pour garder la validité de la garantie, n'essayez jamais de réparer le système. Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation de cet appareil, vérifiez les points suivants avant de faire appel au SAV.

### Pas d'alimentation

- Assurez-vous que le cordon d'alimentation secteur de l'appareil est correctement connecté.
- Assurez-vous qu'il y a du courant sur la prise secteur.

- Appuyez sur le bouton de **VEILLE** pour allumer l'appareil.

### La télécommande ne fonctionne pas

- Avant d'appuyer sur une touche de lecture, veuillez d'abord sélectionner la source adéquate.
- Réduire la distance entre la télécommande et l'appareil.
- Vérifiez que la polarité (+/-) des piles a été respectée.
- Remplacez les piles.
- Dirigez la télécommande directement vers le capteur situé à l'avant de l'appareil.

### Pas de son

- Augmentez le volume. Appuyez sur la touche **VOL+** de la télécommande ou sur la touche **+** de l'appareil.
- Appuyez sur la touche **🔇** (MUET) de la télécommande pour vous assurer que la barre de son n'est pas mise en sourdine.
- Appuyez sur les touches de source pour sélectionner une autre source d'entrée.
- Lorsque vous utilisez une source numérique, s'il n'y a pas d'audio :
  - Essayez de régler la sortie du téléviseur sur PCM ou
  - Connectez directement votre source Blu-ray / autre car certains téléviseurs ne sont pas compatibles avec le son numérique.
- Votre téléviseur peut être réglé sur une sortie audio variable. Vérifiez que la sortie audio est réglée sur **FIXED** ou **STANDARD** et non pas sur **VARIABLE**. Reportez-vous au manuel d'utilisation de votre téléviseur pour plus d'informations.
- Si vous utilisez une connexion Bluetooth, assurez-vous que le volume de votre appareil sur l'appareil source est à un niveau audible et que l'appareil n'est pas sur muet.

### Je ne trouve pas le nom Bluetooth de cette unité sur mon dispositif Bluetooth

- Assurez-vous que la fonction Bluetooth est activée sur votre dispositif Bluetooth.
- Veillez à ce que l'appareil soit appairé avec votre périphérique Bluetooth.

### Cette fonction de mise hors tension après 15 minutes est l'une des exigences de la norme ERPII pour économiser de l'énergie

- Lorsque le niveau du signal d'entrée externe de l'appareil est trop bas, l'appareil s'éteint automatiquement au bout de 15 minutes. Veuillez augmenter le volume de votre périphérique externe.

### Le subwoofer ne fonctionne pas ou son voyant ne s'allume pas

- Veuillez débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant et le rebrancher 4 minutes plus tard pour relancer le subwoofer.

## Spécifications

|                      |        |
|----------------------|--------|
| <b>Nom du modèle</b> | HS212F |
|----------------------|--------|

| <b>Barre de son</b>  |   |
|--|---|
| Alimentation électrique  | CA 100-240 V ~ 50/60 Hz   |
| Consommation électrique  | 15 W  |
| Énergie en mode veille   | ≤ 0,5 W   |
| Port USB pour la lecture<br>Compatibilité USB<br>Prise en charge de la lecture USB / formats de fichiers | 5 V --- 0,5 A<br>USB haute vitesse (2.0) / FAT32<br>32 GB (max) , MP3/WAV/WMA |
| Dimensions (largeur × profondeur × hauteur)  | 38 × 2,17 × 3,35 pouces (960 × 55 × 85,08 mm )                                |
| Poids net  | 3,79 livres (1,72 kg)   |
| Sensibilité d'entrée audio   | 500 mV  |
| Réponse en fréquence   | 120 Hz - 20 KHz   |

| <b>Spécifications sans fil</b>         |                 |
|--|-----------------|
| Version Bluetooth                      | V 5.0           |
| Puissance maximale transmise Bluetooth | 3 dBm           |
| Bandes de fréquence                    | 2402 à 2480 MHz |

| <b>Subwoofer</b>                            |  |
|---|--|
| Alimentation électrique                     | CA 100-240 V ~ 50/60 Hz                        |
| Consommation électrique                     | 15 W   |
| Énergie en mode veille                      | ≤ 0,5 W  |
| Dimensions (largeur × profondeur × hauteur) | 8,27 × 13,3 × 9,76 pouces (210 × 338 × 248 mm) |
| Poids net                                   | 10,47 livres (4,75 kg)                         |
| Réponse en fréquence                        | 40 Hz à 120 Hz                                 |

| <b>Amplificateur (puissance de sortie)</b> |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Barre de son                               | 60 W, 30 W × 2, Test Mode@THD=10% |
| Subwoofer                                  | 60 W, Test Mode@THD=10%           |
| Total                                      | 120 W                             |

| <b>Télécommande</b> |                 |
|---------------------|-----------------|
| Distance/Angle      | 6 m / 30°       |
| Type de pile        | AAA (1,5 V × 2) |





**Hisense**  

---

HS212F